ESTADO

Que manifiesta por sus denominaciones y clases el número de Cargas de Metales de á 14@. cada una, y los guintales de Polvillos y Xabones que ha producido la Mina VALENCIANA, en el R! de Guanaxuato, de esta Nueva España, en este último Quinquennio, contado desde 1º de Enero de 1787. hasta boy 11 de Junio de 1791: Lo que los Sres. Interesados en ella han beneficiado en sus Haciendas de sacar plata: Lo q. por falta de Azoque se han visto precisados a vender: Los guintales que de este ingrediente necesita esta sola Mina cada ano: La Polvora y su valor g. ha consumido y comprado en la R! Tabrica de S.M. para su excavacion. Y últimam el valor o importe de las Memorias semanarias que en este tipo. ha pagado la Mina en beneficio del Publico. Fodo constante por menor de los Libros de Gobierno de ella al cargo de su Administrador D. Foseph Quixano.

Control of the second	Años.	De Polvillos.	De Xabones.	De Apolvillado.	De Blanco	Parridos de	Fierras m	Ordinario	Gara	7:	12 0. 1 12	110 11	2								100 5.00	sgis Quexano.
1	1787	8 1 2 0 0.	966 0.	2 3 1 6 2 0	16524	2.7.1.2.8	dinarias.	blanco.		Apolvilladas.	Fierras de Xa- bones.	Granza blanca buena.	blanca.	Granza Ordinaria.	hierra s buenas	Funtas co-	Puntas bue-		Log. se ha vendios p. falea de Azo que. Carga s. arrobas.	Caxas de	Su valor paondo a Su	Memorias Semanarias que
8	1788	238/ 000	1 1 7 6 8 2	0 0 1 0 0 0	119976	0000	1 - 400											6.	28,36000.	332,	40.462 bes. LT	39 1, 87 0 p. 5, 12
	J789.						25, 170. 21, 510.	2,000.	3, 0 3 6.	942.								J 4 J.	66, 186 12.	384	46.800	42 9, 1 5 9 2, 1/2
1	179 I hasta II de Junio.						7, 056.	4, 9 5 6.		252.	3.000.	4,728.	38,940.	2.160.	95/0	432.	72	15 1.	34,32213.	130,	52, 4212,	454,5235, 1
B		7,3 0 4303.	6,100	22,062.00	117,270.	3 1, 428.	8 5,, 5 3 9.	22,356.	10,356.	3, 1, 38.	1,86009.	16.120	84672	98/0	9512	122	72	10 %	1001	200,	34, 3 2 3 00	2.052.073ps.J.2
3		, D.T.	and the same of th	T OTTO	-								1 2,0 1 2.	0,040	0,0 40,	452:	12.	433.	1 9 8, 10 3 0 0.	J. 13 4	2 1 3, 7 8 3 p. 6,	2.052,073ps.J.2

RESUMEN GENERAL

De los quintales de Polvillos y Xabones: De las Cargas de Metal que han beneficiado los Interesados: Demonstracion de los Montones y Marcos de Plata que han producido, y de los quintales de Azoque que han perdido y consumido en el Quinquennio de que se forma esta Guenta, con arreglo á las Leyes de los quatro años y su costo...
anteriores, y del presente: de las Cargas que han vendido, y los precios a que paparon: El total Valor en venta de lo que y su costo...

		01	,		I gar fizzaron. Co	win suns est	vertia de lo que
		prodi	uxo la	Mina en este	tiempo.		
9	Clases.	intales arrob libras.	Precios.	Valores en aventa. Pesas. Reaps	Montonesgg@	0,, 1,,	Serdida y consumido de
	1.119 -11	7.3 0 43.1.03.	1	562,0114.	Monumesgg@	Marcos de plata.	Azogue Quintales liby.
ľ		3.1.00000.		335,5000.			
١		4 0 4 3 0 3.		897.5114.		3 - 750	21.0.0
		Caxoas.			4 0000 70	300,759.	2.40606.
ı	Apolvillado		49	1.081,0380,	2,413010.	723,909.	5,79126.
Á	Blanco bueno	117.270.	1 11	1.31 1,9581,	12,826130.		10,26087.
	Partidos de Barreteros	3 1, 4 2 8.	5	161,0684	3,437140.		4 1 2 49.
	Fierras Ordinarias	85,5.39.	30	256,6170.	9,355260.		74846.
1	Ordinario blanco		711	19,5814.	2,445 06 0.		11708.
SALES OF THE PARTY OF	Granza	100	57	61,324.4.	1,132220.		14497
	Fierras Apolvilladas		The state of the s	131,0114.	347070.		19491.
	Fierras de Xabones		243-	45,337.4.	203160.	9,361,	7408
	Granza blanca buena		J 22,	201,1450.	1,795300.	62,860,	502:88.
	Granza blanca		50,	423,3600	9,261000.	138,915.	1,11132
7	Granza Ordinaria	9,840.	23,	23,3700.	J. 076000.	9.684.	7747.
ı	Fierras buenas		66	64,3450	10,,043140.		1 4 1 8 4.
	Puntas comunes		40.4	1,, 7280.	47060.	564.	451.
	Fotal g. beneficiaron los Interesa.	72.	63	4590.	7280.		112.
	Vendieron en man la miteresa.	dos. 4 1 4, 9 85.		4.679,855	54,811193.		21,98932.
R	Vendieron en grena 435 Mont.	con. 70,000.	en	264,5960.	7.656080.		79622.
4	ormana	1 2 8 , 1 0 3.	en	951,065 0.	21,667 93 0	3 2 3 2 2 9	2120 7

5.899,012.4 84,368...20...3 3.153,775. 25,229...01.

Id. Mas limpias de las Caxas de los Firos 2, 1 3 1. en

whontone = 3h

685, 221.

ESTADO ACTUAL DE ESTA MINA.

Situada en los Cerros de Guariaxuato, a la falda de su Sierra, corre la veta de Norte 45 grados a Oeste, con su echado o re-

cuesto de Sur, 45 grad. a Oeste, y su inclinación 49 grados.

Hay en ella tres Firos: uno nombrado S. Antonio, de figura guadrada; en circunferencia 17.v. su ahonde 271: sus Malacates 4; Antonio Valdes, Secretario de Estado, y del Despa-

Tel otro nombrado Nra. Sra de Guadalupe: figura hexagona, con seis Malacates en corriente, como los seis de los otros dos tiros, para la extracción de los Metales, Agua y Fepetates: tiene 21. v. de circunferencia; y

Tiene labradas esta Mina en 23 años de excavacion 976. de Norte 45 gr. a Oeste, y 1,035 v. de Sur 45.0rad. a Oeste: con 27. a Nouias en exercicio, y otras 12 mas g. se estan habilitando para sacar el aoua de los planes, y conducirla p. costosas targeas a las ca- y quarta de plata, por cada una libra de piedras. cas de los tres referidos Firos.

Rondas Romaneros Rayadores y Mandones....

Fotal num. de personas q. diariamente se ocupan en esta Dependencia......3.123. de onza de plata, por cada una Tibra de piedra &.

EXPRESION, O FACTURA

De quatro Caxoncitos reunidos en uno que de la Mi-396,000 cho Universal de Guerra y Hacienda de Indias por Mano del Exmo Senor Virey de Nueva España

polvo sutil y fundidas, producen a dos onzas

Conduce ocho liby y media de piedras de Metal q. se llaman 8 12. Xabones, que reducidas a polvo sutil y fundidas, producen 967. a una onza y guarta de plata, por cada libra de piedra s.

Contiene siete libras y doce onzas de piedras de 73. Metal que llamamos Apolvillado, que reducidas a polvo sutil y funditas, producen a tres quartas

de onza de plata, por cada una libra de piedra es.

Se compone de seis libras y quatro onzas de Me-1 11 tal q. Mamamos Blanco-bueno, q. reducidas como las de-9. mas a polvo sutil y fundidas, producen a una guarta!

NOTA.

Los Polvillos y Xabones, casi generalmente, se benefician en este Mineral por fuego: Los mas de los Mineros y Hacenderos lo hacen así de pura necesidad, y por habilitar mas prontamente la plata; pero con tanto mayor quebranto en los gastos y menoscabos de su valor. como tendrian de aumento (joualmente que la Real Hacienda) si los beneficiasen por Azoque, lo que solo en dos Haciendas se ha executado por la escasez de este ingrediente. La prontitud con que se me pidio este Estado, no me dio lugar a especificar en el un por menor de la variedad de utensilios que semanariamente se gastan en esta Mina, en cuyas entranas mantiene quatro fraguas, y doce en los Firos para la habilitacion de mas de 400. herramientas que de dia y de noche se distribuyen en ella; y lo que unicamente se ha podido hacer conf prolixidad es la demonstracion del valor en Venta o precio de los Metales antes de beneficiarse: de todas las clases de estos, que en el Quinquennio ha producido la Mina: que habiendo ascendido al de 5.899.012 pesos quatro reales, resulta que despues de beneficiados han debido producir 1.737.052. marcos de plata, que a 7 pesos 4r. Marco, importan 13.027. 890. pesos: es decir: 7.128.878 pesos mas del valor principal por razon de los quantioses gue se impenden en el beneficio de los Metales: de las utilidades que corresponde a este Adistinto trabajo e industria, y del premio de la plata; esto es de lo que va de precio a nazon de avio, al líquido intrínseco valor de la plata deducidos sus derechos. Los precios puestos a cada clase de Metales, se ballan con arreglo a los diversos ya mayores, ya menores que han tenido semanariamente: así este es cosa fixa; y la plata que han debido rendir despues de beneficiados, se ha anotado con respecto a las leyes, ya mas baxas que los mismos metales han rendido en el propio tiempo en las Haciendas de beneficio de los Duenos de Valenciana, y de los Hacenderos que han comprado en ella: cuyo computo quando no este (como efectivamente esta) baxo, se arrima mucho a la realidad, pues aparece que la Mina Valenciana ha rendido un algo mas de las dos tercias partes de lo q. el todo del Mineral ha producido en el mismo tiempo: que es el piccio que comunmente han formado los intelioentes de esta negociacion de muchos años a esta parte. Con arreglo a 1.737, 052. marcos de plata que ha debido producir la Mina, se han debido tambien perder y consumir en el beneficio de los Metales 13,995 qq. 17 liby de Azogue, correspondiendo a 3. 150 qq. en cada un ano; pero como las quatro clases primeras del Estado, esto es, los Polvillos y Xabones que estan en una partida, el Apolvillado y el Blanco-bueno tengan en el dia un aumento f considerable de ley, como se manifiesta en la penúltima casilla, consequente a las leyes que las piedras encacionadas de las números 1,2,3,4: de abi es que el conjunto de todas las dichas clases de metales beneficiados, de aqui adelante, en el mismo número de Montones, deberá producir demas en otros quatro y medio años escasos 1.416.723. marcos de plata, como se demuestra en la dicha penúltima casilla, para cuya extraccion es necesarios el que se pierda y consuma la cantidad de 25,229. gg. de Azogue: viniendose de todo en conocimiento de que solo la negociacion de Valenciana necesita cada ano 5,679 quintales, 80 libras de dicho ingrediente, permaneciendo en el mismo estado que se halla en el dia, como es de esperar, mediante el tezon y empeño con que se trabaja, sin perdonar a gasto alguno, por grande que sea, que parez ca pueda contribuir a su conservacion y aumento G. Valenciana 14 de Junio, de 8795 años.

Etat de Valenciana de 1787 - 1791 Jesultats po 1/2. Grate terhauft in Ernen las mark Felber 2 3,396 Parter Perou

Mos x III.

1 caron = 24 eargas in 10 arr. = 60 Et.

1 carga = 2,5 Et.

wought Guilgago a g'i ences = Et.

Parco Millightt 1 once = Et. p 158